MULTI DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

10/538463 APPLICANT(S)

FILING DATE

CLAIMS

						'	
	AS FILED		AFTER			AFTER	
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.	
1					1	1	
$-\frac{2}{3}$	 	-					
3	 						
5	 	/		 	!	ļ	
6	 			 		 	
7	 	-		 	 	 	
8					 -	 	
9		/			 	 	
10	/						
11							
12	 						
13 14							
15					<u> </u>		
16	 				<u> </u>		
17					 	 	
18						 	
19							
20				-			
21							
22				· ·			
23 24							
25		 -					
26			 				
27							
28					-		
29						 -	
30							
31							
32 33				·			
34		 -					
35	-						
36							
37							
38							
39							
40		 -					
41 42 .							
43							
44							
45							
46						+	
47							
48							
49	 -	j -		i			
50	7	 -	 -				
OTAL IND.	2	4		A		*	
TAL DEP	7	(a)		4 2		♦ ■ .	
TOTAL CLAIMS	10.3					30 H 30 H	

IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP. 51 52 53 53 54 55 56 57 57 58 58 59 60 61 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 87 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 100 100 107alder 100 100 100 107alder 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		ASI	AS FILED		TER NOMENT	AF	AFTER 1 MAMENDMENT	
51		IND.	DEP.				_	
53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				-	DDI.	IND.	DEP.	
54 555 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107ALDER 107						 	}	
34 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100						1	 	
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107ALDER 10YALDER 1						1	 -	
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100		┪						
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 76 88 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100 107ALUNO 10TALUNO 10			 					
59 60 61 61 62 62 63 64 64 65 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88		- 	 					
60 61 62 62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 99 91 100 107ALINO		┪───						
61		 	 					
62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101AL DEF 10TAL CLABLS	61	1	 					
63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101alidd 10talidd		1						
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 101 101 101 101 101 101 101					·			
666 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107al left Total								
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10Tal led Calbus I OTAL Calbus I								
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL LND.						 		
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107al dder Total dder To						 		
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10TALIND. 1OTAL LIND. 10TAL LIND.								
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALDCE TOTAL DEEP TOTAL CLABS								
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DECE TOTAL CLABS		II						
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL LED TOTAL LED TOTAL CLABS		 						
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL LEXD. TOTAL LEXD. TOTAL CLABS		 			<u> </u>			
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF TOTAL CLUBS		 						
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF TOTAL CLUBS		1						
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF TOTAL CLADIS		1						
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF TOTAL CLADES		 						
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101ALIND.								
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100								
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF								
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF TOTAL CLADES								
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL CLAIMS								
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF								
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.								
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.				<u> </u>	1			
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP TOTAL CLADES								
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLADIS	88	 				<u></u> -∔	1	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		 						
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP TOTAL CLADES		 						
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP TOTAL CLADES								
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL EXP. TOTAL DEF TOTAL CLABES	92					-+		
95 96 97 98 99 100 101ALIND. TOTAL DEF TOTAL CLADIS						-+		
96 97 98 99 100 TOTAL LIND. TOTAL LEFT TOTAL CLABUS								
97 98 99 100 TOTAL LIND. TOTAL DEF TOTAL CLABUS								
98 99 100 TOTAL IND. FOTAL BEF TOTAL CLABS						\bot		
99 100 TOTAL IND. FOTAL DEF TOTAL CLADGS								
TOTAL DEF CLAUS		 		\longrightarrow		 -}		
TOTAL DEF CLABS		 			—— <u>-</u> [
CLORS			\$		13		B	
CLORS	TOTAL DEP		4					
			272	推	`	12	2753	
	COMO						水流流石	